

Criado por:	Assunto	Versão	Data	Cod
Leandro Costa	Cadastro de Ferramentas Delsoft	1	24/10/2022	MI071



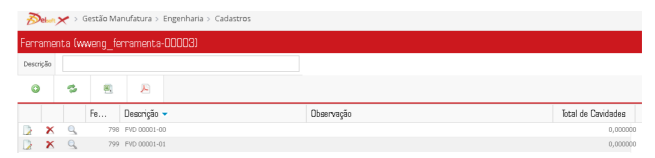
Qualidade

IATF 16949 / ISO 9001
ISO 14001 / Q1 / VDA 6.3

FIBRA DE VIDRO E TERMOPLÁSTICO LTDA.

Para realizar o cadastro de Ferramentas Delsoft e AIMS.

Acessar o Delsoft no caminho Gestão Manufatura→ Engenharia→ Cadastros → Ferramenta (wwweng_ferramenta-00003) nessa tela serão mostradas todas as ferramentas cadastradas.



2. Para inserir uma nova ferramenta, clique em **adicionar** • e você será direcionado para a janela abaixo.



- 3. Adicione a **Descrição*** no caso o nome da ferramenta **ex. TPM0xx00-00**;
- 4. Em Ciclo da ferramenta Ciclo da Ferramenta (Ciclo para manutenção) informa o parâmetro relacionado na planilha localizada em \\192.168.0.249\sulplast2\Desenvolve\Ds_Modelagem\Arquivos

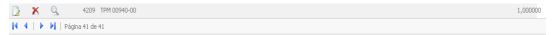
Modelagem\informações gerais conforme imagem abaixo.

Cavity Maintenance Cycle			
Molde Resina Termoplástico	3000 Peças		
Molde Resina Fibra de Vidro	2000 Peças		
Moldes de Injeção	12000 Peças		
Corte/Furação (Tupia)	6000 Peças		
Dispositivo de Descanso/Cura/Monit.	12000 Peças		
Molde Aluminio	6000 Peças		
Controle	6000 Peças		
Corte Robô	12000 Peças		
Colagem/Montagem	6000 Peças		
Molde Protótipos F.V.	200 Peças		
Molde Protótipos TP	400 Peças		
Dispositivo Estampo	12000 Peças		





- 5. O campo Produção da Ferramenta deixa em branco já que o apontamento já vem automatico após apontamento da produção.
- 6. Adiciona o **Total de Cavidades** Total de Cavidades quantas partes o molde faz e sempre é multiplicada por 2.
- 7. E por fim clique em **Confirmar** para finalizar o cadastro essa nova ferramenta será adicionada no final da lista na ultima pagina de pesquisa das ferramentas.



8. No **AIMS** navegue em **Meus Módulos Desenvolvimento SEMM Ferramentais**, no final da página aparecerá o novo ferramental que cadastrou.



9. Clique sobre ele para realizar o atrelamento da peça, será exibido uma janela como abaixo.



10. Nesta Tela você irá adicionar as informações da ferramenta cadastrada, como de qual

material a ferramenta foi feita ex. , se é macho ou femea



Qualidade

IATF 16949 / ISO 9001
ISO 14001 / Q1 / VDA 6.3

FIBRA DE VIDRO E TERMOPLÁSTICO LTDA.

Ferramenta (Macho/fêmea), se tem alguma observação, terminando de adicionar as informações é só clicar em Salvar alterações.